

**ZADANIE NR 10**

Lp	Opis	Minimalne wymagania zamawiającego	Deklaracja wykonawcy (TAK/NIE)*	Dodatkowe informacje*
1.	Lotniskowy pług do oczyszczania lamp	<b>Urządzenie fabrycznie nowe:</b> a) Konstrukcja zabezpieczona przed korozją, b) Dopasowany do różnych szerokości c) Regulowany pług i szczotki d) Obrótowe krawędzie tnące wykonane z poliuretanu e) Szerokość max: 3500 mm Wysokość max: 1400 mm Długość max: 3500 mm f) Ciśnienie oleju / maksymalne 210 bar g) Niezbędny przepływ oleju 90 l/min h) Maksymalny przepływ oleju 125 l/min i) Maksymalne ciśnienie powrotu 140 bar j) Maksymalne obroty 500 o/min. k) Koła podporowe min: 4 l) Waga max 900 kg m) Minimalna ilość szczotek: 2 n) Minimalna ilość lemieszki: 4 o) Oświetlenie		
2.	Wymagane normy i certyfikaty	a) certyfikat CE b) Producent gwarantuje spełnienie wymagań homologacyjnych i/lub przepisów dozoru technicznego (jeżeli jest to wymagane)		
3.	Przeznaczenie	Urządzenie powinno zapewniać obsługę lotniskowych lamp naziemnych oraz zagłębionych		
5.	Gwarancja, serwis dokumentacja.	a) Gwarancja dotycząca wyrobu i dokumentacji zapewniona na okres 24 miesiące, od daty przyjęcia wyrobu przez zamawiającego b) Z chwilą wymiany wyrobu, zespołu lub części w ramach gwarancji, następuje automatyczne przedłużenie gwarancji odpowiednio na ten wyrób, zespół lub część		

		na okres wyszczególniony w pp. a)		
		c) Gwarancja na dostawę części zamiennych i/lub remont wyrobu będzie zapewniona w okresie 10 lat licząc od daty przyjęcia wyrobu przez zamawiającego		
		d) Reakcja serwisu gwarancyjnego/pogwarancyjnego dostawy części zamiennych oraz dokumentacji dotyczącej wyrobu będzie zapewniona w czasie max 24 godzin od daty zgłoszenia zamówienia, całodobowy kontakt telefoniczny z serwisem,		
		e) Dokumentacja wyrobu finalnego, jego części instrukcji i procedur obsługowych powinna dotyczyć dostarczonego modelu wyrobu , ( w tym konkretnej wersji- jeżeli ma to zastosowanie)		
		f) Autoryzowany przez producenta katalog części zamiennych wraz z rysunkami powinien być dostarczony w j. polskim lub j. angielskim		
		g) Dokumentacja techniczno-ruchowa, instrukcja w języku polskim		
		h) Plan obsługi technicznej i czynności obsługowych (j. polski)		
		i) Kompletne opisy, napisy informacyjne na wyświetlaczach, oznakowania wszystkich przycisków, przełączników i wyłączników sterujących opisane w języku polskim		
		j) Wszelkie zmiany dokumentacji, biuletyny obsługowe lub serwisowe dotyczące wyrobu albo dokumenty podobne będą dostarczane bezpłatnie do zamawiającego w terminie bezzwłocznym od daty wydania		
		k) Producent zapewni na każde żądanie konsultacje techniczne dla personelu zamawiającego, zapewniające bezpieczną eksploatację wyrobu,		
		l) Producent dostarczy wraz z wyrobem uzgodnione z zamawiającym niezbędne rysunki, plany, procedury lub instrukcje obsługi wyrobu, wraz z zestawem części zamiennych dla serwisu podstawowego oraz zestawem narzędzi i wyposażenia wymaganego do bezpiecznej obsługi i eksploatacji wyrobu.		
<b>6.</b>	<b>Szkolenia:</b>	a) Szkolenie do 10 osób z obsługi technicznej oraz zasad bezpieczeństwa pracy urządzenia, u odbiorcy,		
		b) Szkolenie 3 osób z podstawowej obsługi serwisowej u odbiorcy i autoryzacja na dokonywanie obsług i podstawowych napraw,		
		c) Jeżeli zakres albo poziom szkolenia lub forma jego dokumentowania wymaga potwierdzenia przez		

		odpowiednie instytucje lub władze, producent wyrobu zapewni terminową realizację tego wymagania		
		d) Przeszkolony personel otrzyma Zaświadczenia lub Certyfikaty producenta o odbytych szkoleniach.		
7.	<b>Warunki Dostawy Termin dostawy</b>	DAP zgodnie z zasadami INCOTERMS 2010  <b>Dostawa do 5 miesięcy od podpisania umowy</b>		

\* - należy wpisać:

**TAK** – jeżeli oferowane urządzenie spełnia oczekiwane parametry

**NIE** – jeżeli oferowane urządzenie nie spełnia oczekiwanych parametrów

Jeżeli oferowane urządzenie posiada inne parametry od oczekiwanych, wówczas należy wpisać rzeczywistą wartość parametru w kolumnie